10/183553

Ci	aim	<u> </u>	Date					:			
	Ĭ	-								ΓĖ	
7	2	:					•	. :		ŀ	
Fhe	Odglasi					•	i	•			
	°									•	
	$\vdash_{L}$	<b>&gt;</b>									
$\epsilon$	2									-	
	3						<del>                                     </del>	-	Ι.	<u> </u>	
-	4	<u> </u>	-		<u> </u>		<del> </del>	-	-	-	
							-	-		-	
	5						<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	6					·					
	7					:				·	
-	8	5		•					,		
•	9										
_	10		-						-	_	
	1	_		-				-			
	11		-						H	_	
	12		إحجا	<u> </u>						_	
·	13.										
6	14	レ						•			
	15										
_	16										
	17										
-	18	<b>—</b>					<u> </u>	-		$\vdash$	
			<u> </u>	-		_		-		-	
	19		<b>-</b>				-	_	-		
	20	_	<u> </u>	<u> </u>						_	
	21		L						_		
	22	1	<u> </u>	1	1					<u> </u>	
	25		1	į	į					İ	
	24	İ	<u> </u>	2.44							
	25	·	i				-:				
┝	26	<del> </del> -	i	-		•			-	•	
	27	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	-	,	_			<u>-</u>	
		200			-			_	-		
<u> </u>	28,	ļ		<u> </u>					-	-	
L_	29	<u> </u>		-					<u></u>	_	
<u>.                                    </u>	30									L	
	31										
	32										
	33		Г	T .							
_	34		l	T			· · ·				
<del> </del>	35	<del> </del>	-	<del>                                     </del>							
<del> </del>	36	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	-	-	П		
<del> </del>	37			-		<del>  -  </del>		H	$\vdash$	-	
<b> </b>			-	-				$\vdash$		$\vdash$	
	38	<u> </u>	<u> </u>						-		
	39	<u> </u>	<u> </u>	1							
-	40		L			L	نــا				
	41	1	1	1	1					L.	
<b></b>	42										
<del> </del>	43	1	1	1	1			T	- I		
$\vdash$	44		1	1	<u> </u>			<del> </del>		1	
<b> </b>		<del> </del>	<del> </del>	1-	1-	-	<del>                                     </del>		-		
<u></u>	45	- 	ļ		أسيا					=	
	46	<u> </u>		1		<u> </u>		<u> </u>	"		
L.	47		1	<u> </u>		<u>.</u>					
Г	48				L	L	_ :	L			
	49			1						Ī.	
ļ	50	1-		T	1	1					
t	1	1		1	5	ı		1			

			<u>*</u>									-
Claim					1	Date -			: -	]		
1			1	T:	T	<del>,                                    </del>	T		7	7-	T	1 .
1	Fine	Odginal	1		1		١.	1	ı	١.		١.
١	ũ	Ö.	<b>]</b> .	١.	1			1	1			
-			╂	<del> </del>	—	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>	١	┞	-
1		51.	_		<del> </del>		_	_	1_	1	_	1
L	_	52	ļ	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	1_	<u> </u>	]
L		53	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			_	1_	_	1
L	_	54	<u> </u>	<u> </u>	1.				L	L	L	<u> </u> -
L		55	<u> </u>		<u> </u>		L_	<u> </u>	Ŀ	L	<u> </u>	1
L		56			<u> </u>							1
L		.57					·					
L		58								Π		1
E		59										1
Г		60		$\Box$					T			1
		61					-		T		-	
Γ		62		ļ. —	1		<del>                                     </del>		$\vdash$			
1		63	Γ	1	,			<u> </u>				
t	_	64					<del>                                     </del>	<u> </u>	ř-	· · ·	,	
r		65	<del>                                     </del>			<u> </u>		<del>                                     </del>	1-		<u> </u>	1
r		66							<del>                                     </del>			
r	コ	67	1					$\vdash$	<b> </b>			l
t	_	68	l —		3		<u> </u>		<u> </u>		-	1
r		69	_				<del> </del>	<del>                                     </del>	-	1:-		
H		70	<del>                                     </del>				-		_	$\vdash$	-	
r		7,1	<del>                                     </del>				_	-			-	1
H		72					-		-	-	-	Ì
ŀ		73	-			<del></del> -		L :		;	<u> </u>	!
-		74										
H	÷	<b>7</b> 5.					. :		:			
H	-	76	-	<u> </u>								
H	-	77		-					-		-	
ŀ	-	78			$\vdash$					-		i
}-	$\dashv$	79							$\vdash$			
H	-	80										
H	1	81	-								-	}.
H	-	82							-			
۱	$\dashv$	83						-			-7.7	Ì.
$\vdash$	-	84		-					-	-		
H	-	85	<u> </u>		$\vdash$					-:		
H	1		_					-	-	$\vdash$	-	
H	+	86 87			-		-		-	-		l
H	-	88							-			<b>)</b> ,
H	$\dashv$			<u> </u>		·				Н	;	<b>.</b> _
H	-	89								-		i .
H	4	90						-		-	Н	l '
1	-	91	<u> </u>	<sup>:</sup>	$\vdash \vdash$				<u> </u>	-	-	1
1		92		-			-			-	-	
-		93		<u> </u>					$\vdash$	<u> </u>		
-	4	94		ļ	<u>-</u> -					-	$\vdash$	
-	_	95					-	3,223			===	<u> </u>
L	-1	96								H	==	
1	_ļ	97	<b> </b>							$\vdash$	$\vdash$	
L	_	98	<u> </u>		$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$	Ī
-	_	99	L							-	$\vdash$	l
L	╝	100		لنبيا	لا		لــا	L	لــا	لـــا	لــا	J